

MOTOBOMBAS

Serie HJ

HONDA
PRODUCTOS DE FUERZA



Caudal



Autocebante



Media Presión

Calidad para cada necesidad.

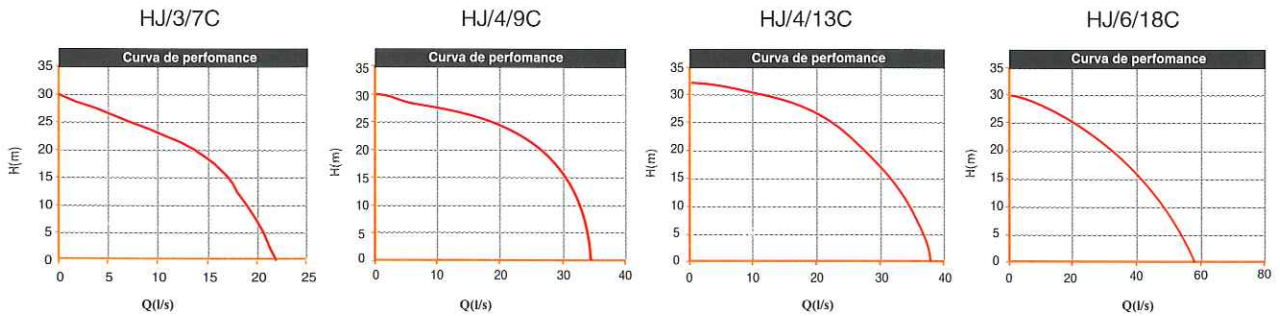
Potenciadas por

Honda



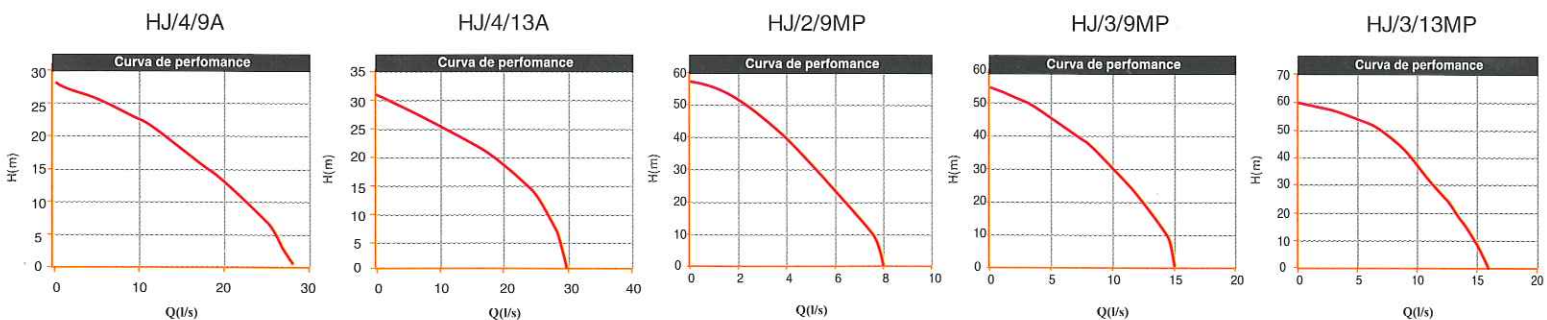
Especificaciones Técnicas

Tipo	CAUDAL			
	HJ/3/7C	HJ/4/9C	HJ/4/13C	HJ/6/18C
Especificaciones Técnicas	HJ/3/7C	HJ/4/9C	HJ/4/13C	HJ/6/18C
Bomba	Jopco	Jopco	Jopco	Jopco
Diámetro de Succión / Descarga	3"	4"	4"	6"
Altura total máxima	30m	30m	32m	30m
Altura de succión máxima	8m	8m	8m	7m
Caudal Máximo (litros x min)	1,320	2,100	2,280	3,480
Modelo de Motor	Honda G300	Honda GX 270 T	Honda GX 390 T1	Honda GX 610
N° de tiempos	4	4	4	4
Tipo	SV, Monocilíndrico	OHV, Monocilíndrico	OHV, Monocilíndrico	OHV, V-Twin
Potencia máxima (Hp / Rpm)	7 / 3,600	9 / 3,600	13 / 3,600	18 / 3,600



Accesorios: 01 Malla filtro con válvula check, 01 acople de entrada, 01 acople de salida. Tapa anexa para realizar cebado.

Tipo	AUTOCEBANTE		MEDIA PRESIÓN		
	HJ/4/9A	HJ/4/13A	HJ/2/9MP	HJ/3/9MP	HJ/3/13MP
Especificaciones Técnicas	HJ/4/9A	HJ/4/13A	HJ/2/9MP	HJ/3/9MP	HJ/3/13MP
Bomba	Jospac	Jospac	Jopco	Jopco	Jopco
Diámetro de Succión / Descarga	4"	4"	2"	3"	3"
Altura total máxima	28m	31m	57m	54m	60m
Altura de succión máxima	8m	8m	8m	8m	8m
Caudal Máximo (litros x min)	1,680	1,800	480	900	960
Modelo de Motor	Honda GX 270 T	Honda GX 390 T1	Honda GX 270 T	Honda GX 270 T	Honda GX 390 T1
N° de tiempos	4	4	4	4	4
Tipo	OHV, Monocilíndrico	OHV, Monocilíndrico	OHV, Monocilíndrico	OHV, Monocilíndrico	OHV, Monocilíndrico
Potencia máxima (Hp / Rpm)	9 / 3,600	13 / 3,600	9 / 3,600	9 / 3,600	13 / 3,600



Accesorios para Tipo Autocebante: 01 Malla filtro, 03 abrazaderas delgadas de metal, 01 abrazadera negra de hierro grueso, 01 acople de entrada, 01 acople de salida, 01 tapa anexa para realizar el cebado.

Accesorios para Tipo Media Presión: 01 Malla filtro con válvula check, 01 acople de entrada, 01 acople de salida, 01 tapa anexa para realizar el cebado.